



Mandrins de serrage étroit, BT 40, Ø D1: 16 mm



Données de commande

N° commande	302879 16
GTIN	4045197871800
Classe d'article	32A

Description

Exécution:

Force de serrage jusqu'à 150 Nm pour Ø 12, jusqu'à 300 Nm pour Ø 16 et jusqu'à 350 Nm pour Ø 20.

Force de serrage jusqu'à 150 Nm pour Ø 12, jusqu'à 300 Nm pour Ø 16 et jusqu'à 400 Nm pour Ø 20.

Avantage(s):

Encombrement réduit grâce à la construction compacte.

Utilisation:

Pour le serrage d'outils avec queue cylindrique.

Livraison:

Avec écrou de serrage.

Accessoire(s):

Pincés de serrage 309581 – 309582, clé de serrage 309747.

Clé à ergot 628400.

Tirettes 308760 – 308795.

Méthode d'usinage: HPC

Longueur de col cote A: 70 mm

Ø ext. pincés de serrage D: 38 mm

Clé de serrage adaptée 309747: S16

Description technique

Longueur de col cote A	70 mm
Ø ext. pincés de serrage D	38 mm

Ø serrage D ₁	16 mm
Clé de serrage adaptée 309747	S16
Support	BT 40
Norme de porte-outils	JIS B6339
Norme de porte-outils	ISO 7388-2
Forme	AD
Qualité d'équilibrage G avec une vitesse de rotation	G 6,3 à 15000 min ⁻¹
Précision de concentricité	≤ 5 µm
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Mandrins de serrage

Accessoires

Tirette 45° étanche Pour cône 40	308760 40
Tirette 90° étanche Pour cône 40	308790 40
Clés pour mandrins de serrage Type S16	309747 S16
Tirette 60° étanche Pour cône 40	308785 40
Tirette 90° étanche Pour cône 40	308795 40
Tirette 60° étanche Pour cône 40	308780 40
Tirette 45° étanche Pour cône 40	308765 40